Nuova Feronia della Regione Caucasica (Coleopt. Carabid.)

Dr. Ing. S. L. Straneo, Parma.

Feronia (Myosodus) Stöckleini n. sp.

Long. 15,7 mm.; max. lat. 5,2 mm. Colore nigro, sat nitido, epipleuris elytrorum, ore et pedibus brunneo-ferrugineis.

Caput sat elongatum, collum versus modice constrictum, superficie tota superiore fortiter et creberrime punctata: oculis parvis, sat convexis, postice in temporibus, modice inflatis et regularissime degradantibus, inclusis; sulcis frontalibus sat longis, profundis, latis, fere parallelis; antennis longis, basim pronoti articulis tribus apicalibus superantibus, articulis 40 et sequentibus pubescentibus.

Pronotum sat parvum, cordiforme; long. 3,3 mm., max. latit. 3,8 mm.; lateribus antice parum constrictis, maxima latitudine in ½, anteriore longitudinis posita: postice fortiter constrictis, ante basim fortiter et sat abrupte sinuatis, dein parallelis; latit. anter. 3,1 mm.; latit. bas. 2,3 mm.; margine antico recto, angulis anticis rotundatis, perparum prominentibus; angulis posticis rectis, apice vivo, dente apicali tamen non praedito; basi utrinque impressione singula praedita, fortissime et crebre punctata, (praecipue apud impressiones basales et angulos; impressionibus basalibus parum profundis, sat longis, postice basim non attingentibus, non bene determinatis; canaliculo laterali angusto, lineari, poris setigeris binis regularibus, altero in dimidio anteriore, altero in angulis posticis positis; portione pronoti inter impressiones et angulos parum depressa; disco parum convexo, linea media sat longa et subtili.

Elytra ovalia, apud basim valde angusta, dein gradatim dilatata usque ultra dimidiam longitudinem; long. 9 mm.; max. lat. 5,2 mm.; humeris non determinatis; margine basali integro; stria scutellari longa, inter suturam et primam striam posita; striis

modice profundis, subtiliter sed distincte crenulatis; interstitiis parum convexis, interstitio tertio punctis binis impressis praedito; apice elytrorum breviter et obtuse rotundato.

Subtus capitis punctatus, proepisternis fortiter et crebre punctatis, exceptis tamen marginibus exterioribus; processu prosternali marginato, metepisternis parvis, antice non latioribus quam extus longioribus, mediocriter punctatis; sternitibus primis fortiter, caeteris semper minus ad latera punctatis; sternite anali leviter punctato in dimidio basali, puncto singulo in 3 punctis binis in Q utrinque praedito.

Pedes subtiles, tarsorum posticorum articulo primo extus distincte sulcato et carinato; onychio subtus glabro, non setoso.

Habitat: Bitlis (Kulzer, 1912) 1 ♂ et 1 ♀.

Holotypus ♂ in coll. Frey; allotypus ♀ in coll. Straneo.

Questa nuova specie nella tavola di determinazione delle specie del subg. Myosodus compilata da V. Lutshnik (Acta Soc. Ent. Stavrop. IV. 1928, p. 28 e segg.) sarebbe posta vicino alla F. nivicola Mén.; ma differisce subito da tutte le specie del subg. Myosodus a causa della fitta e forte punteggiatura del capo e di tutta la base del pronoto. Dalla F. nivicola Mén. si distingue anche per il pronoto posteriormente più ristretto, cogli angoli basali meno acuti e meno prominenti e col margine laterale più ristretto.

Ringrazia al sig. F. Stöcklein, conservatore della coll. G. Frey di Monaco che mi ha inviato per 10 studio gli esemplari descritti e mi ha gentilmente ceduto l'allotipo.

Zusammenfassung.

Der Verfasser beschreibt eine neue Feronia aus der Sammlung Frey, die von H. Kulzer 1912 in Bitlis (Kaukasus) aufgefunden wurde. Nach der von Lutshnik für die Untergattung Myosodus verfaßten Bestimmungstabelle gehört die neue Art, F. Stöckleini, in die Verwandtschaft der F. nivicola Mén.

C. Koch (München).